



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

JUNIO 2021

COMENTARIO

El pasado mes de Junio de 2021 las precipitaciones han estado comprendidas entre 16 l/m² (localmente en zonas del Noreste de Ávila) y 233 l/m² (en las estribaciones del Puerto de Trueba, en el extremo Norte de Burgos). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 44 y 81 l/m² (entre 20 y 55 l/m² el mes anterior).

Sólo en algunas zonas del tercio Sur y en áreas de Zamora, las precipitaciones se han quedado por debajo de los 50 l/m² y sólo se han superado los 125 l/m² de manera local, con mayor incidencia en zonas del extremo Norte y Este, de tal forma que, aunque la distribución no sea regular, puesto que gran parte de las precipitaciones han sido en forma de chubasco y con tormenta, sí que ha sido relativamente homogénea en cuanto a valores acumulados. La precipitación global registrada supera en un 75% su valor promedio, con un total de 10 días de precipitación apreciable y 6 días de tormenta (casi el doble y el triple, respectivamente, de la media mensual).

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Junio ha sido HÚMEDO en Ávila y Segovia así como en el Sur de León y Norte de Zamora, quedando el resto, prácticamente de manera generalizada, como MUY HÚMEDO.

Las precipitaciones se han agrupado en dos principales episodios:

- El primero ocurrió entre los días 1 y 5. Afectó principalmente al tercio Noreste de la Comunidad, sobre todo a la provincia de Soria, mientras que en el Oeste y el Suroeste las precipitaciones fueron mucho más dispersas, sobre todo en las provincias de Salamanca y Soria, con amplias zonas sin registro de precipitación o con valores débiles o inapreciables. En el Norte de Soria se superaron de manera generalizada los 20 l/m² y de forma local se superan los 70 l/m².
- El segundo transcurrió entre los días 11 y 22, de carácter generalizado y marca la distribución y el carácter mensual. Se observa la presencia de tormentas en toda la Comunidad, con valores superiores a 40 l/m² en la mayor parte del territorio. Se superan los 100 l/m² en numerosas estaciones, sobre todo en las provincias de León, Burgos y Soria.

En ambos episodios se llegan a registrar precipitaciones intensas, localmente con granizo y con rachas máximas de viento de carácter fuerte, con intensidades máximas superiores a 100 l/m²-h y cantidades acumuladas en una hora que rebasan los 35 l/m².

Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2020, los valores más altos, superiores a 1.250 l/m², se han registrado en la Cordillera Cantábrica y en Sanabria así como en zonas próximas a la Sierra de Gredos. En la zona que comprende gran parte de la provincia de Valladolid y sus áreas limítrofes, así como en el Este de Soria, la precipitación es inferior a 450 l/m². El valor acumulado deja un balance de periodo NORMAL o HÚMEDO, sobre todo en el tercio Sureste, donde llega a ser MUY HÚMEDO. La precipitación acumulada desde Septiembre se encuentra en torno a un 10% por encima de su promedio.

En cuanto a las temperaturas, el mes de Junio ha sido NORMAL en la mayor parte de Castilla y León, sin anomalía significativa con respecto a su promedio, si bien en zonas del Sur ha llegado a ser FRÍO y en áreas del Valle del Duero y del Noreste de la Comunidad ha sido ligeramente CÁLIDO. Han sido las temperaturas máximas las que se han desviado más de su promedio puesto que las mínimas se han situado más próximas al valor esperado.

Se debe reseñar el marcado contraste entre la primera y la segunda quincena, con una diferencia entre ambas de 2,5 °C, que llega a ser superior a 4 °C en las temperaturas máximas, tras un descenso de 11°C entre los días 15 y 17 en los valores diurnos.

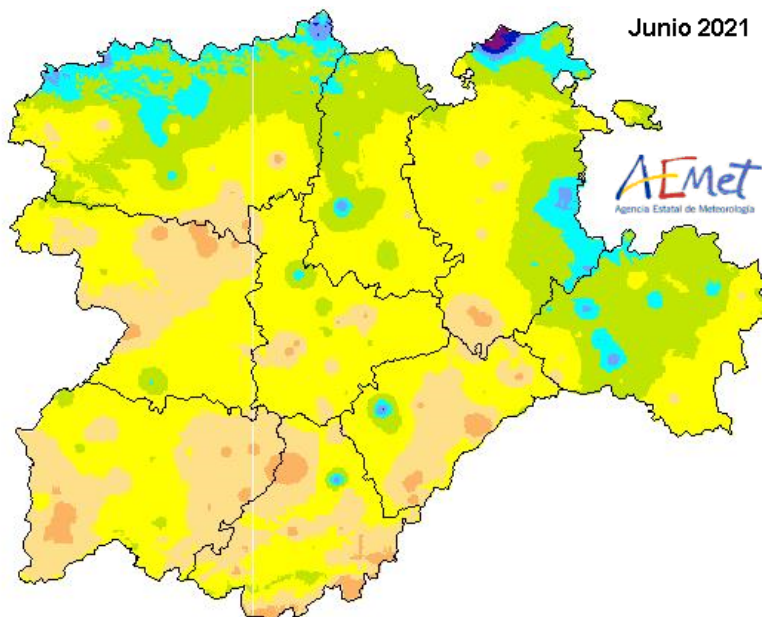
El mes comienza con valores térmicos oscilando en torno a sus valores más esperados y, a partir del día 5, las temperaturas comienzan a desviarse hacia registros superiores a lo normal, sobre todo de temperaturas máximas, manteniéndose estables hasta finalizar la primera quincena. A partir del día 16 se sitúan, por el contrario, por debajo de lo esperado y también siendo las máximas las más destacadas respecto a su promedio, haciendo de la última decena del mes la más fría.

Las temperaturas máximas más bajas se registran entre los días 20 y 23, quedándose por debajo de los 20 °C en gran parte de la región y sin llegar a alcanzar los 15 °C en algunas zonas, sobre todo en zonas de la Cordillera Cantábrica y el Sistema Ibérico. Las máximas más altas se registran en el único periodo cálido del mes, en el que se llegan a registrar de manera continuada temperaturas por encima de los 30 °C en algunas zonas, sobre del Centro y del Suroeste, alcanzando su valor más alto en Candeleda (Ávila) el día 11, con 37 °C.

Las temperaturas mínimas registran valores superiores a su media entre los días 11 y 17 y se mantienen oscilando en torno a lo normal el resto del mes pero con una mayor tendencia a una anomalía negativa. Aunque el valor extremo corresponde al día 4, con -0,1 °C en El Puente (Zamora), única helada registrada en el mes, son los días 5, 24, 28 y 29 los que registran los valores más bajos de manera generalizada, quedándose por debajo de 7,5 °C en gran parte de la Comunidad.

PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

Junio 2021

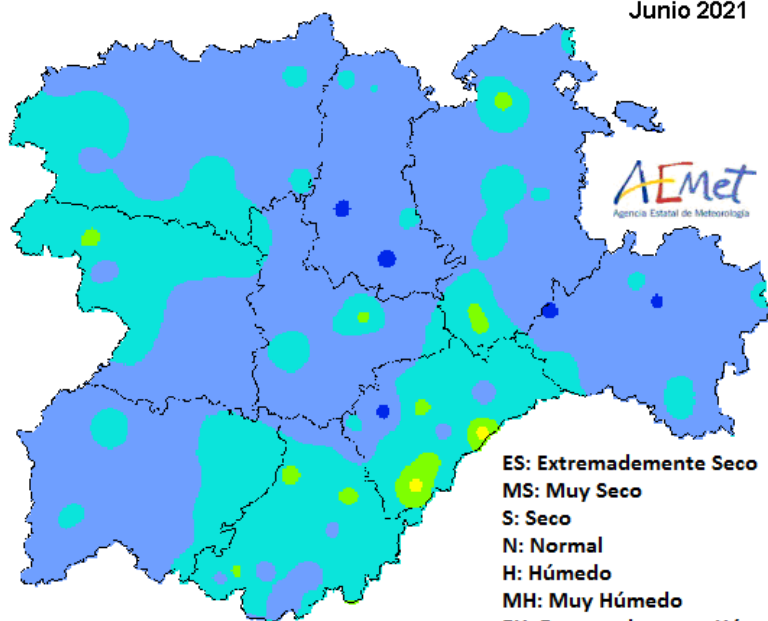


© Agencia Estatal de Meteorología



QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA

Junio 2021

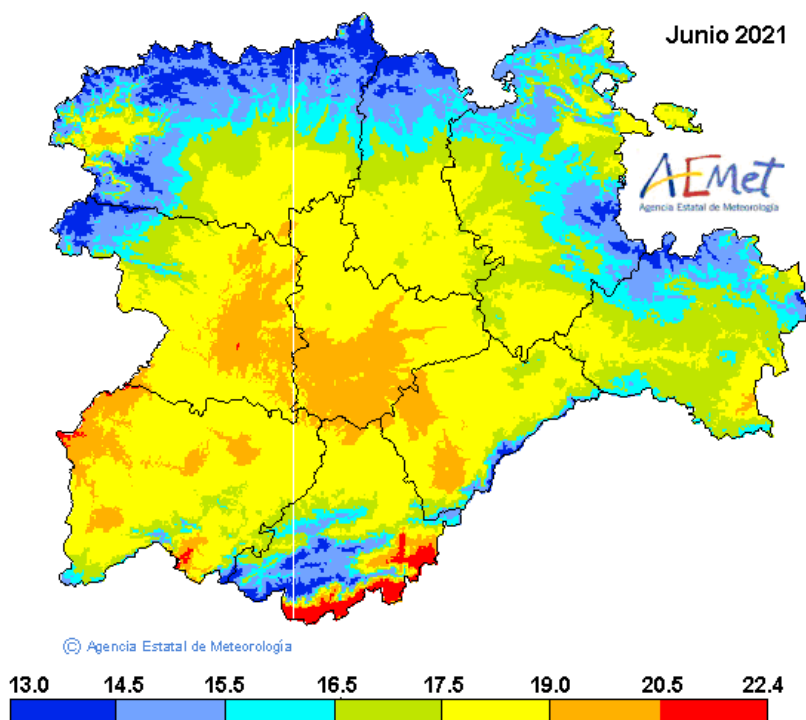


ES: Extremadamente Seco
MS: Muy Seco
S: Seco
N: Normal
H: Húmedo
MH: Muy Húmedo
EH: Extremadamente Húmedo

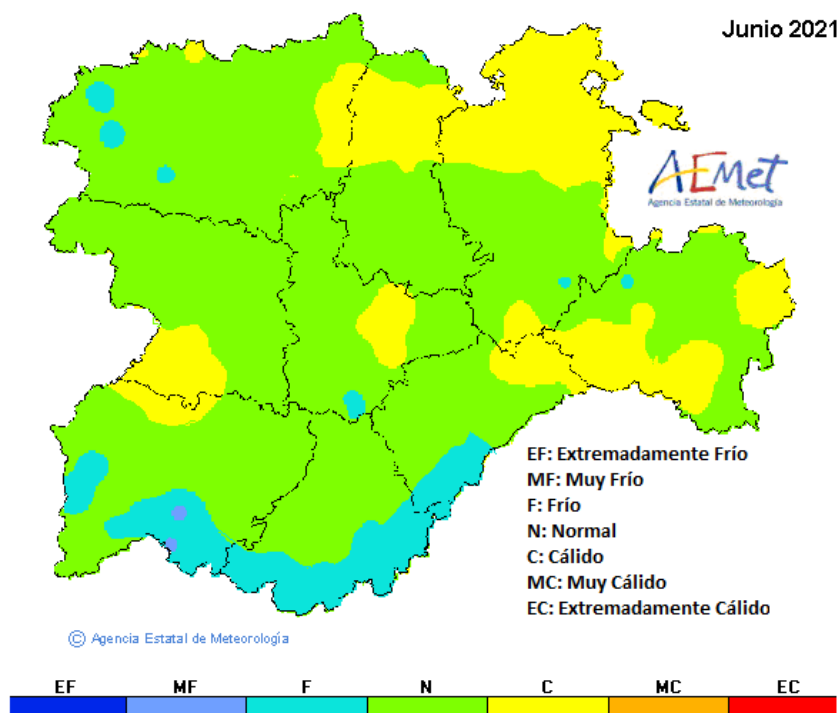
© Agencia Estatal de Meteorología



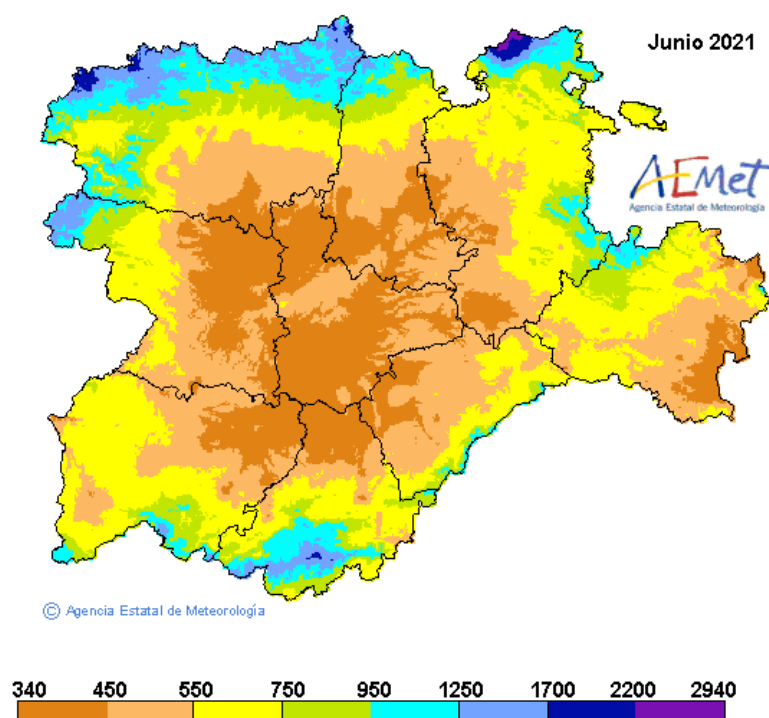
TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (°C)



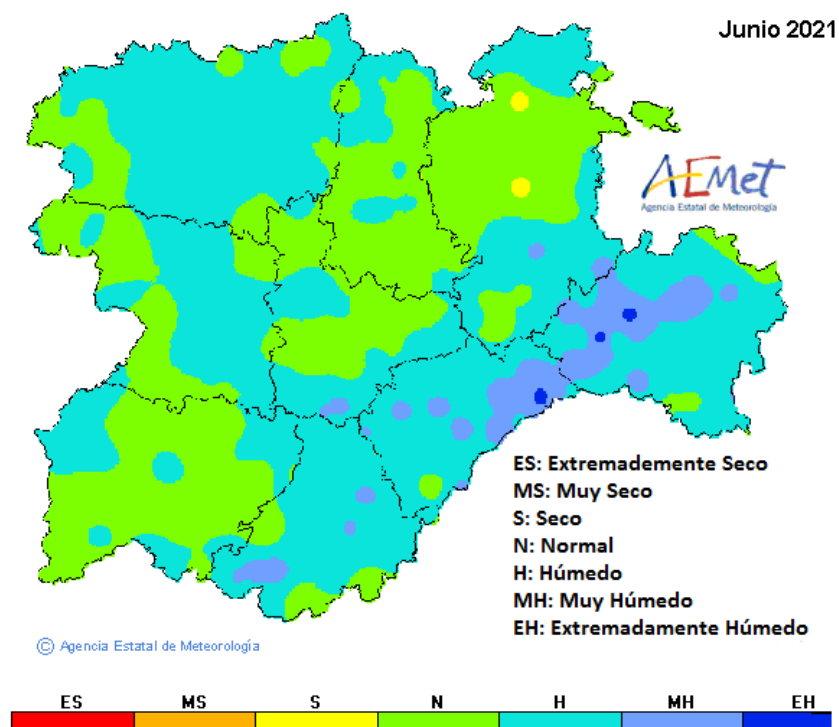
QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL



PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m²)

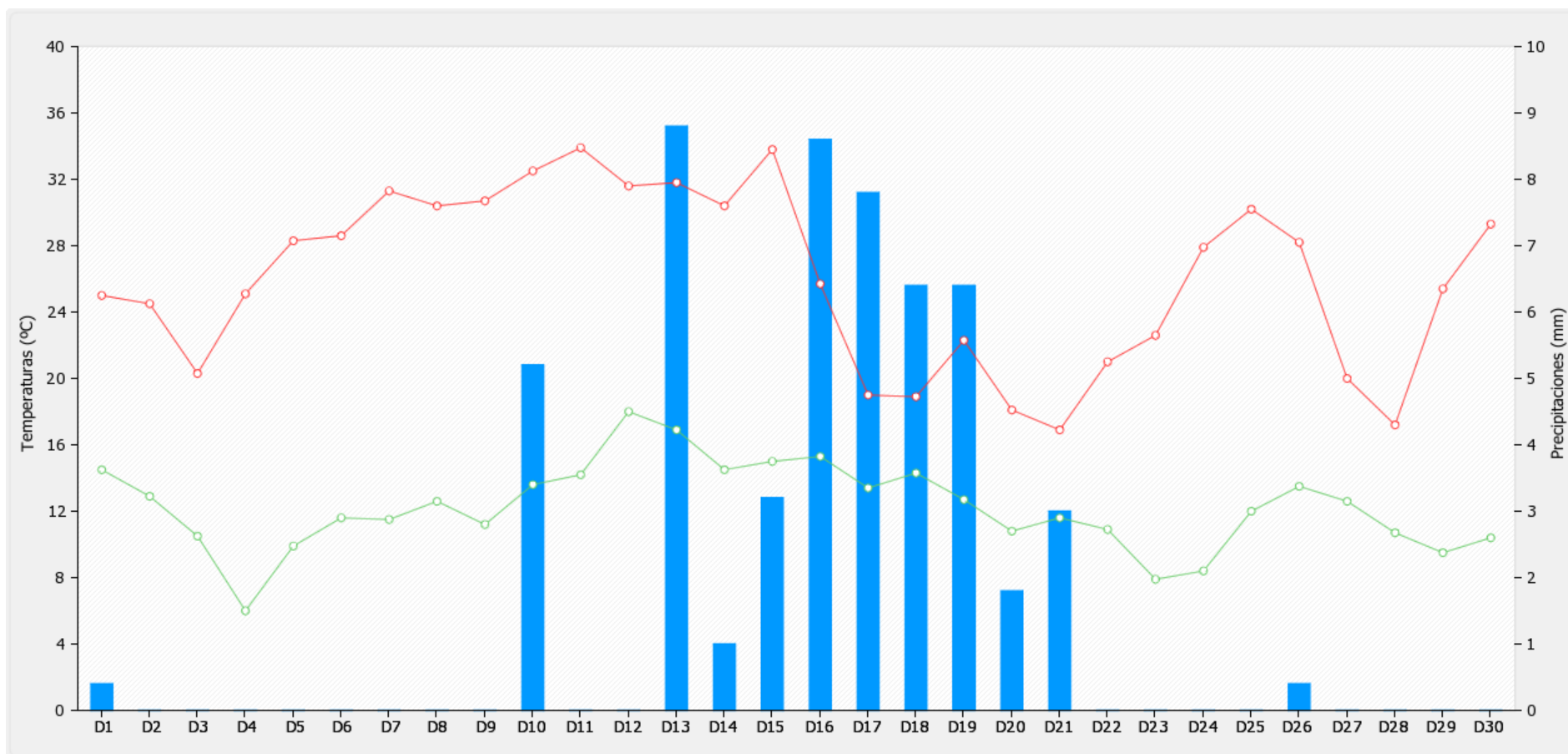


QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE



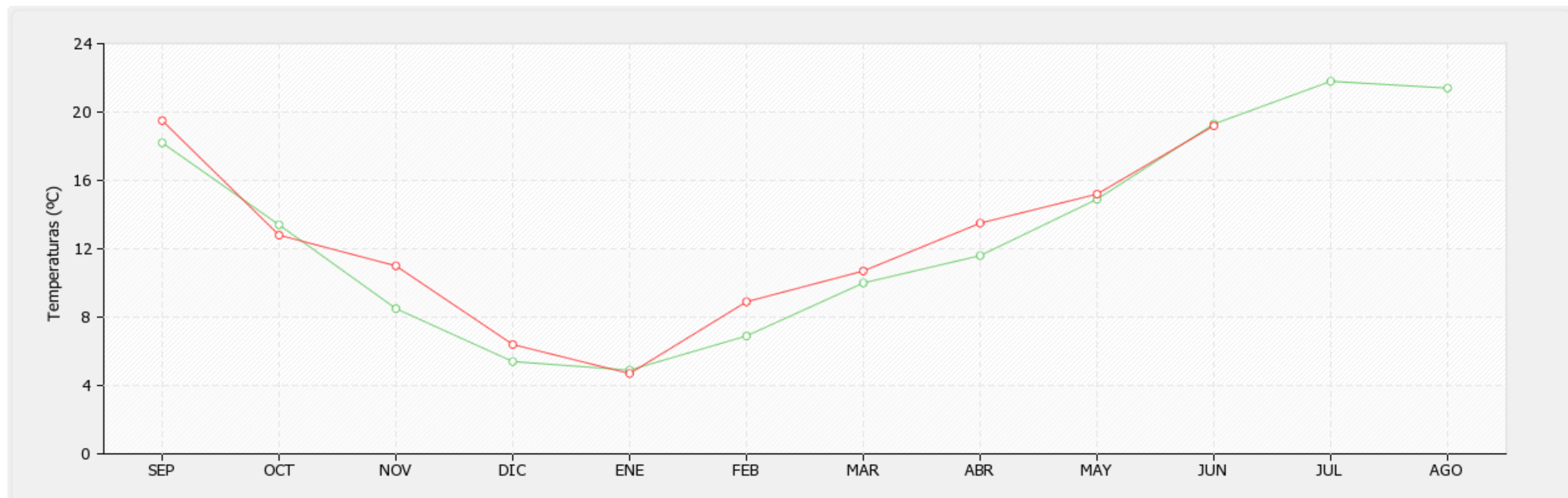
PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	5.2	0	0	8.8	1	3.2	8.6	7.8	6.4	6.4	1.8	3	0	0	0	0	0.4	0	0	0	0
T. máx	25	24.5	20.3	25.1	28.3	28.6	31.3	30.4	30.7	32.5	33.9	31.6	31.8	30.4	33.8	25.7	19	18.9	22.3	18.1	16.9	21	22.6	27.9	30.2	28.2	20	17.2	25.4	29.3
T. mín	14.5	12.9	10.5	6	9.9	11.6	11.5	12.6	11.2	13.6	14.2	18	16.9	14.5	15	15.3	13.4	14.3	12.7	10.8	11.6	10.9	7.9	8.4	12	13.5	12.6	10.7	9.5	10.4



PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

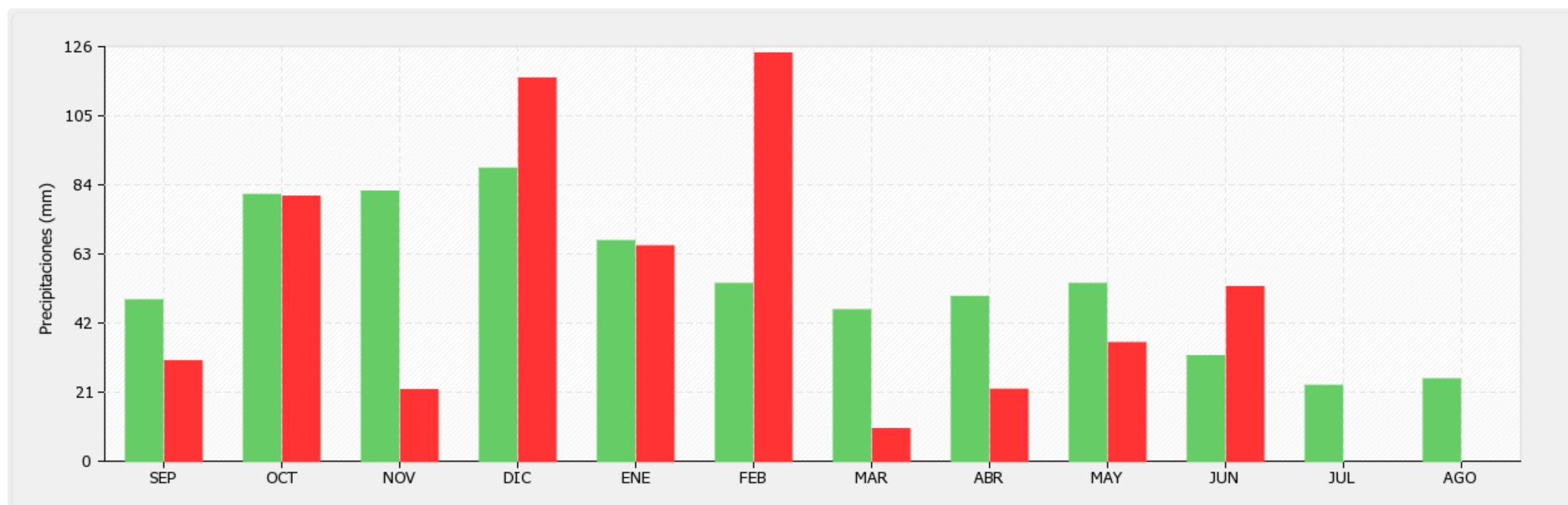
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2020-2021	19.5	12.8	11	6.4	4.7	8.9	10.7	13.5	15.2	19.2	-	-





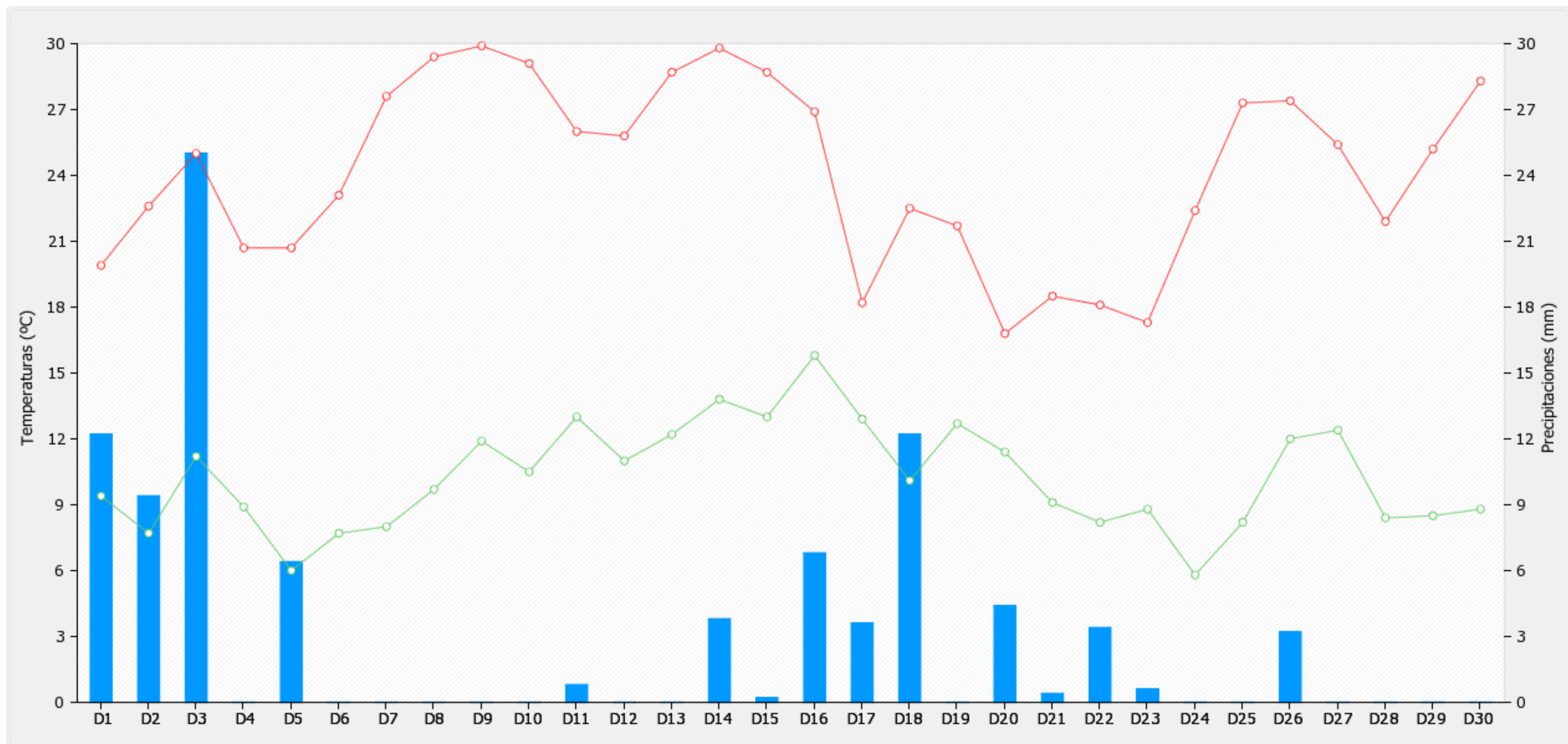
PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2020-2021	30.4	80.4	21.6	116.4	65.4	124	9.8	21.8	36	53	-	-



SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

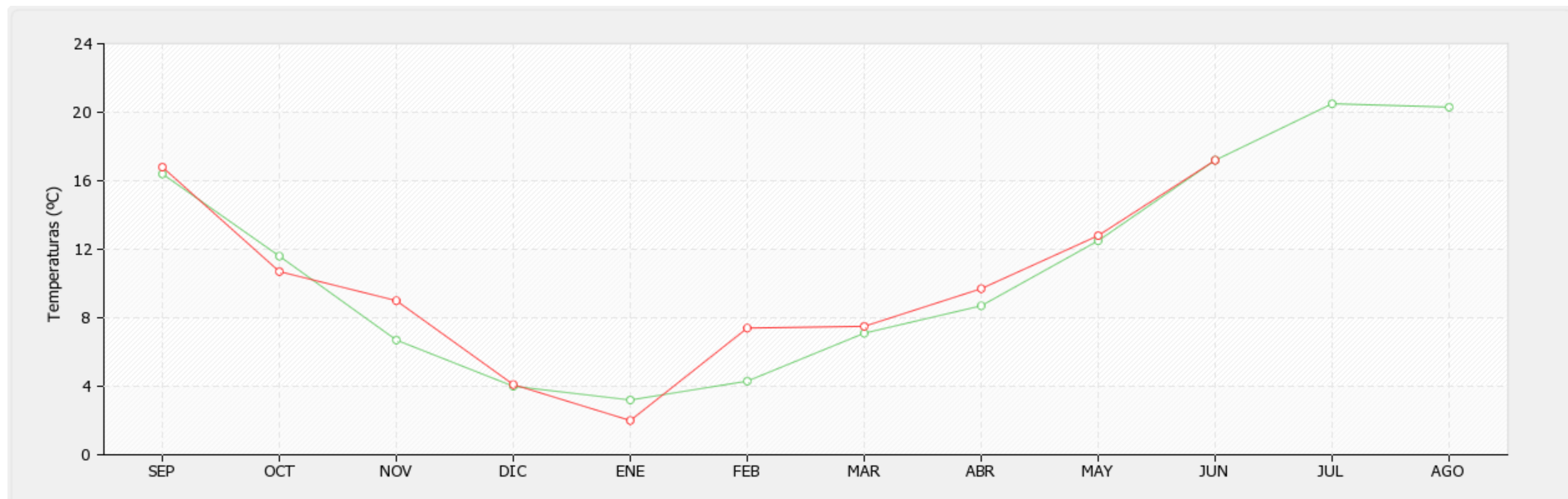
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	12.2	9.4	25	0	6.4	0	0	0	0	0	0.8	0	0	3.8	0.2	6.8	3.6	12.2	0	4.4	0.4	3.4	0.6	0	0	3.2	0	0	0	0
T. máx	19.9	22.6	25	20.7	20.7	23.1	27.6	29.4	29.9	29.1	26	25.8	28.7	29.8	28.7	26.9	18.2	22.5	21.7	16.8	18.5	18.1	17.3	22.4	27.3	27.4	25.4	21.9	25.2	28.3
T. mín	9.4	7.7	11.2	8.9	6	7.7	8	9.7	11.9	10.5	13	11	12.2	13.8	13	15.8	12.9	10.1	12.7	11.4	9.1	8.2	8.8	5.8	8.2	12	12.4	8.4	8.5	8.8





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

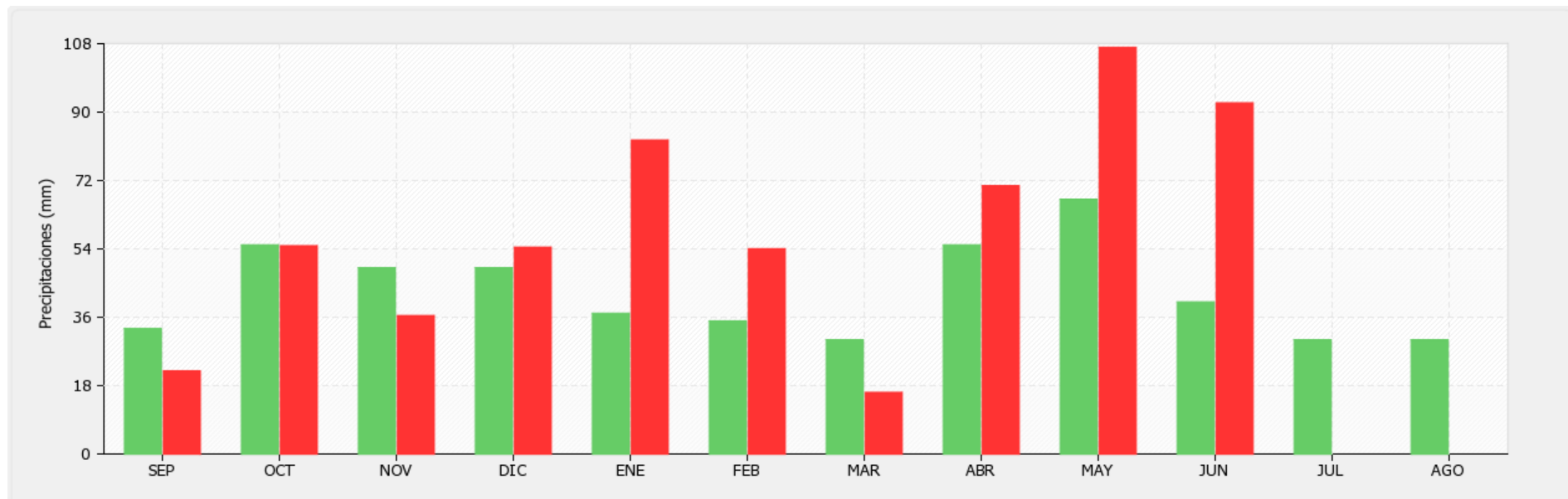
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2020-2021	16.8	10.7	9	4.1	2	7.4	7.5	9.7	12.8	17.2	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

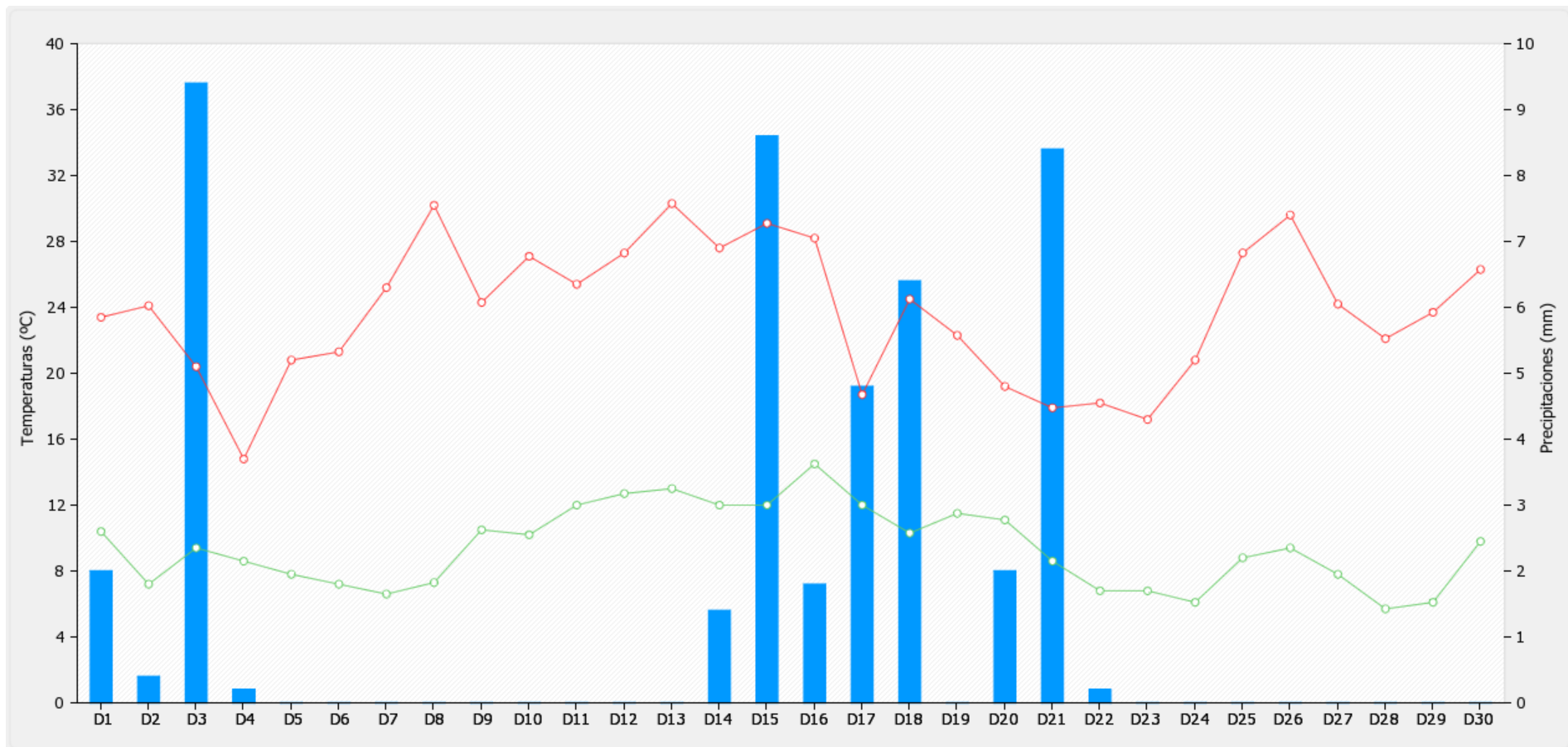
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2020-2021	21.8	54.8	36.4	54.4	82.6	54	16.2	70.6	107	92.4	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

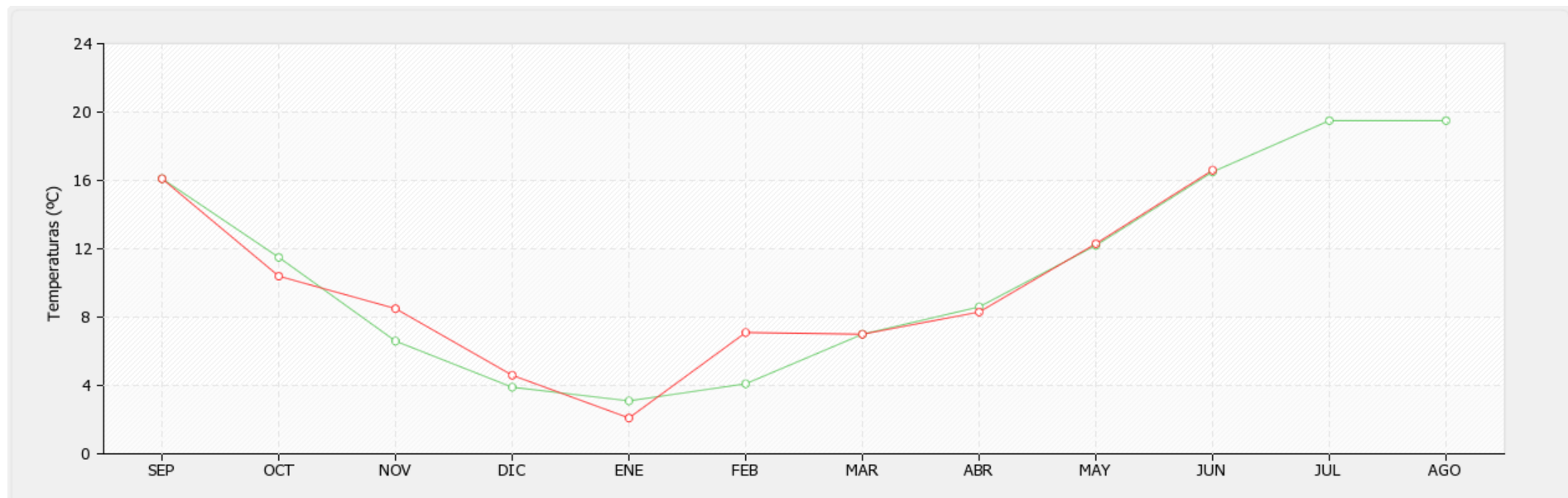
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	2	0.4	9.4	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4	8.6	1.8	4.8	6.4	0	2	8.4	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.4	24.1	20.4	14.8	20.8	21.3	25.2	30.2	24.3	27.1	25.4	27.3	30.3	27.6	29.1	28.2	18.7	24.5	22.3	19.2	17.9	18.2	17.2	20.8	27.3	29.6	24.2	22.1	23.7	26.3
T. mín	10.4	7.2	9.4	8.6	7.8	7.2	6.6	7.3	10.5	10.2	12	12.7	13	12	12	14.5	12	10.3	11.5	11.1	8.6	6.8	6.8	6.1	8.8	9.4	7.8	5.7	6.1	9.8





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

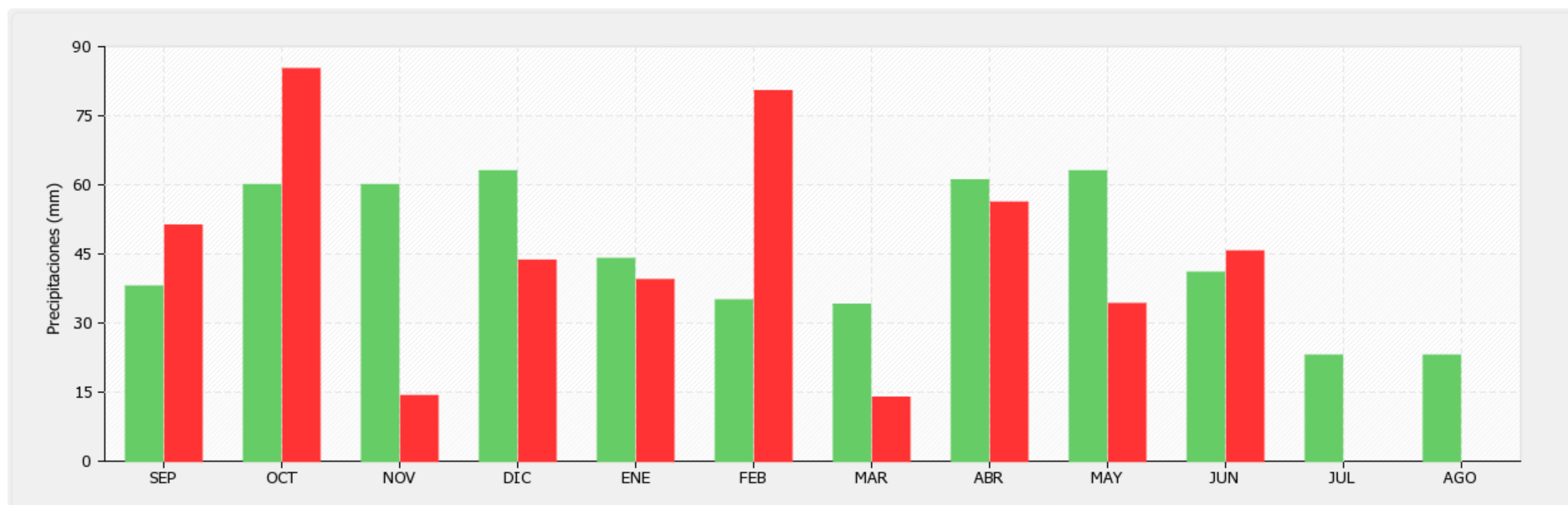
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2020-2021	16.1	10.4	8.5	4.6	2.1	7.1	7	8.3	12.3	16.6	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

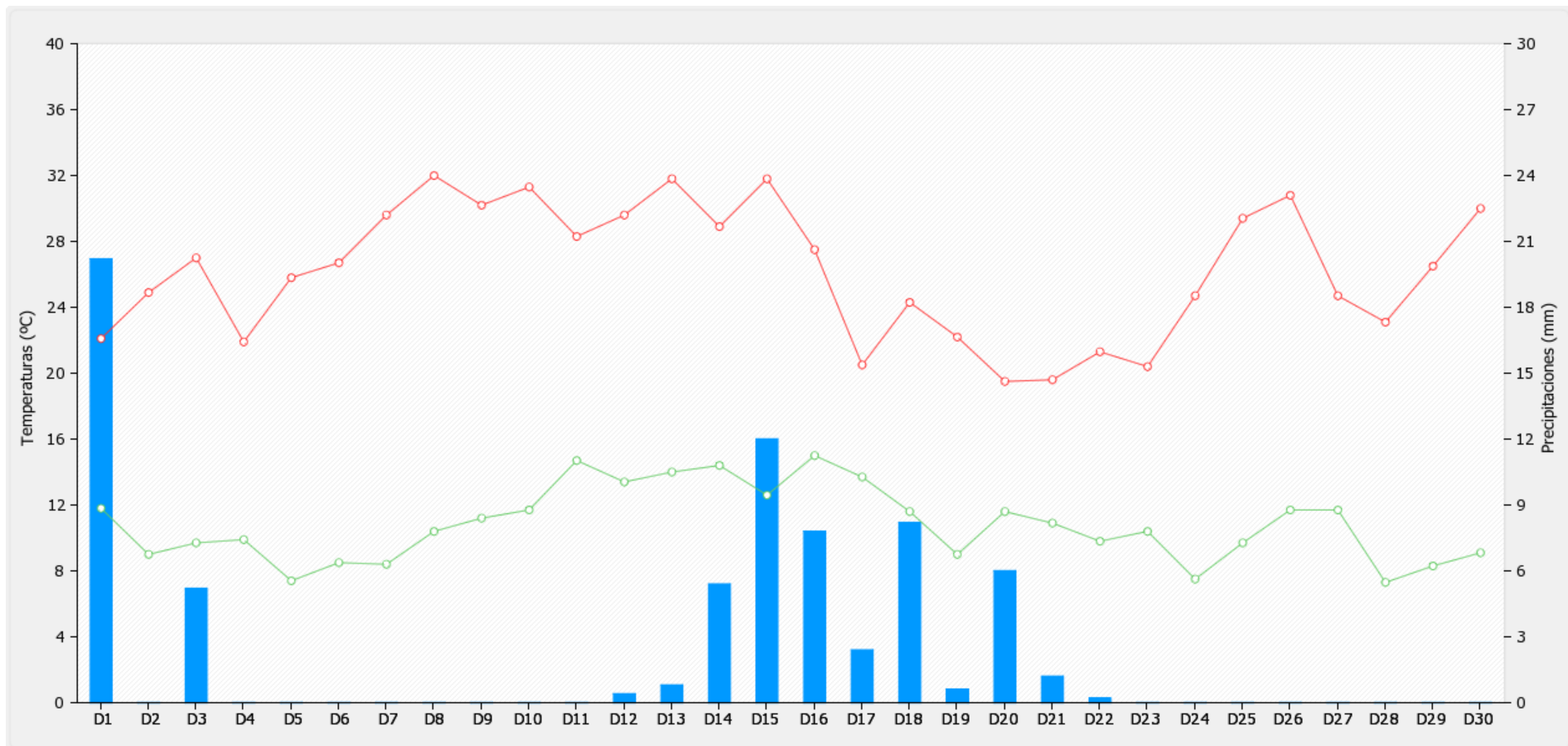
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2020-2021	51.2	85.2	14.2	43.6	39.4	80.4	13.8	56.2	34.2	45.6	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

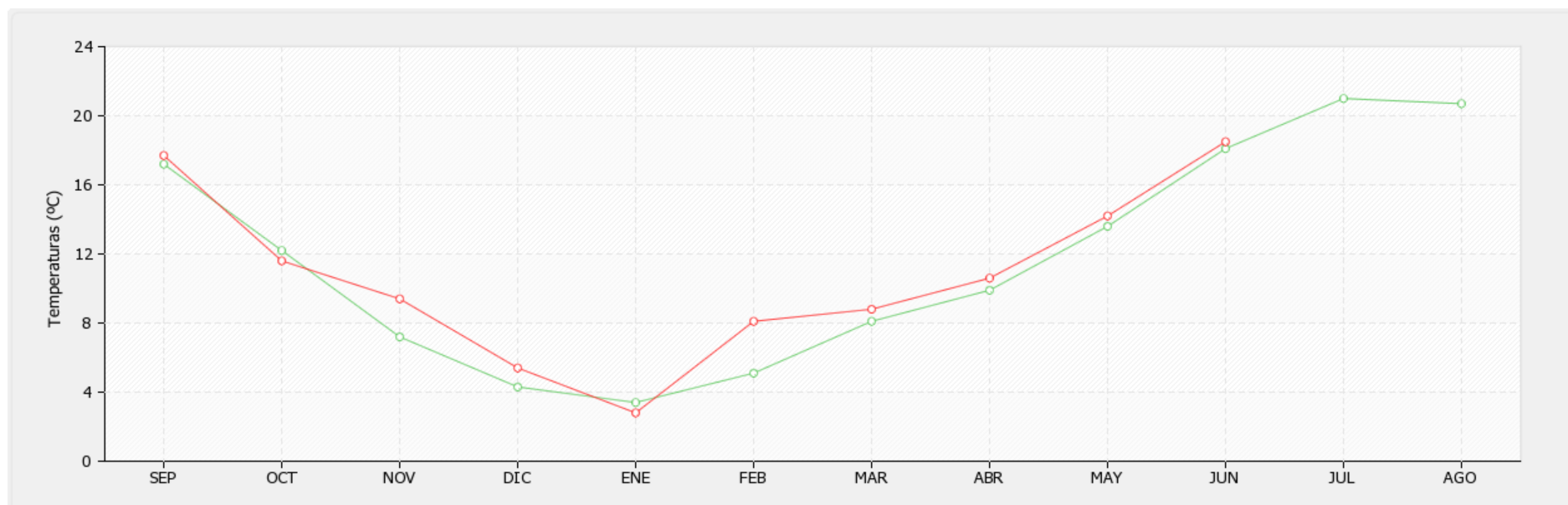
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	20.2	0	5.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0.8	5.4	12	7.8	2.4	8.2	0.6	6	1.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	22.1	24.9	27	21.9	25.8	26.7	29.6	32	30.2	31.3	28.3	29.6	31.8	28.9	31.8	27.5	20.5	24.3	22.2	19.5	19.6	21.3	20.4	24.7	29.4	30.8	24.7	23.1	26.5	30
T. mín	11.8	9	9.7	9.9	7.4	8.5	8.4	10.4	11.2	11.7	14.7	13.4	14	14.4	12.6	15	13.7	11.6	9	11.6	10.9	9.8	10.4	7.5	9.7	11.7	11.7	7.3	8.3	9.1





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

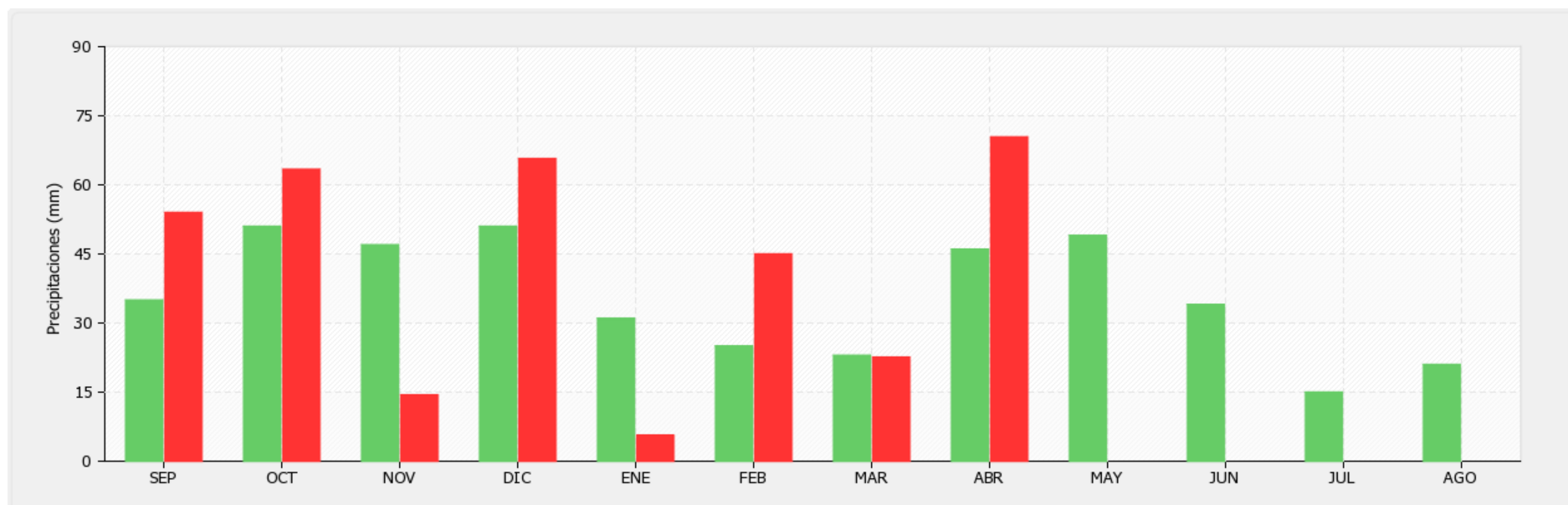
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2020-2021	17.7	11.6	9.4	5.4	2.8	8.1	8.8	10.6	14.2	18.5	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

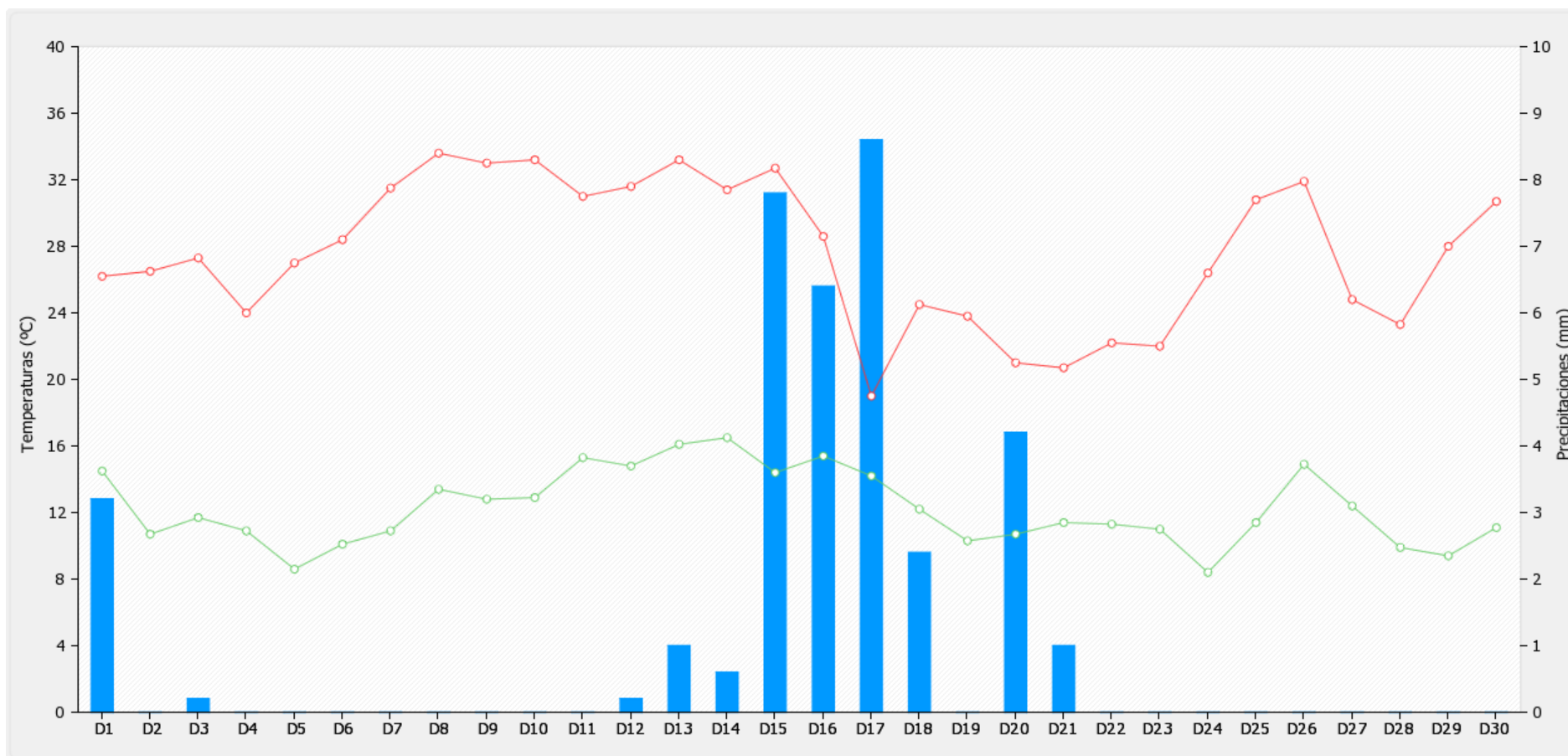
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2020-2021	54	63.4	14.4	65.7	5.6	45	22.6	70.4	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

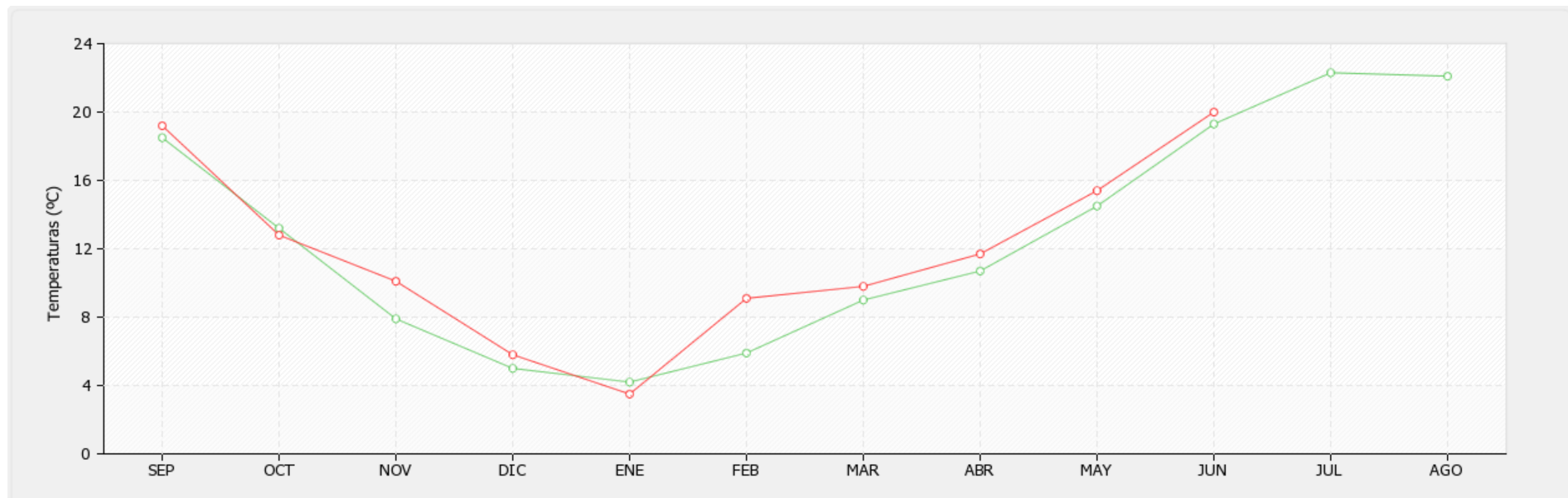
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	3.2	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	1	0.6	7.8	6.4	8.6	2.4	0	4.2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	26.2	26.5	27.3	24	27	28.4	31.5	33.6	33	33.2	31	31.6	33.2	31.4	32.7	28.6	19	24.5	23.8	21	20.7	22.2	22	26.4	30.8	31.9	24.8	23.3	28	30.7
T. mín	14.5	10.7	11.7	10.9	8.6	10.1	10.9	13.4	12.8	12.9	15.3	14.8	16.1	16.5	14.4	15.4	14.2	12.2	10.3	10.7	11.4	11.3	11	8.4	11.4	14.9	12.4	9.9	9.4	11.1





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

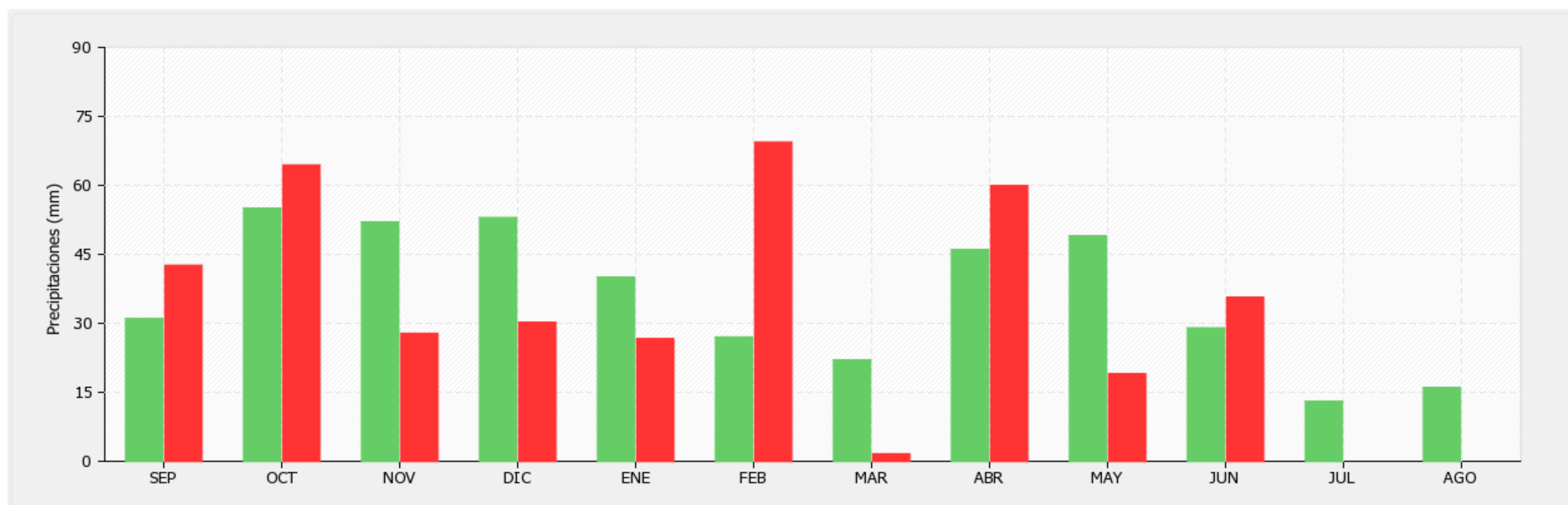
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2020-2021	19.2	12.8	10.1	5.8	3.5	9.1	9.8	11.7	15.4	20	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

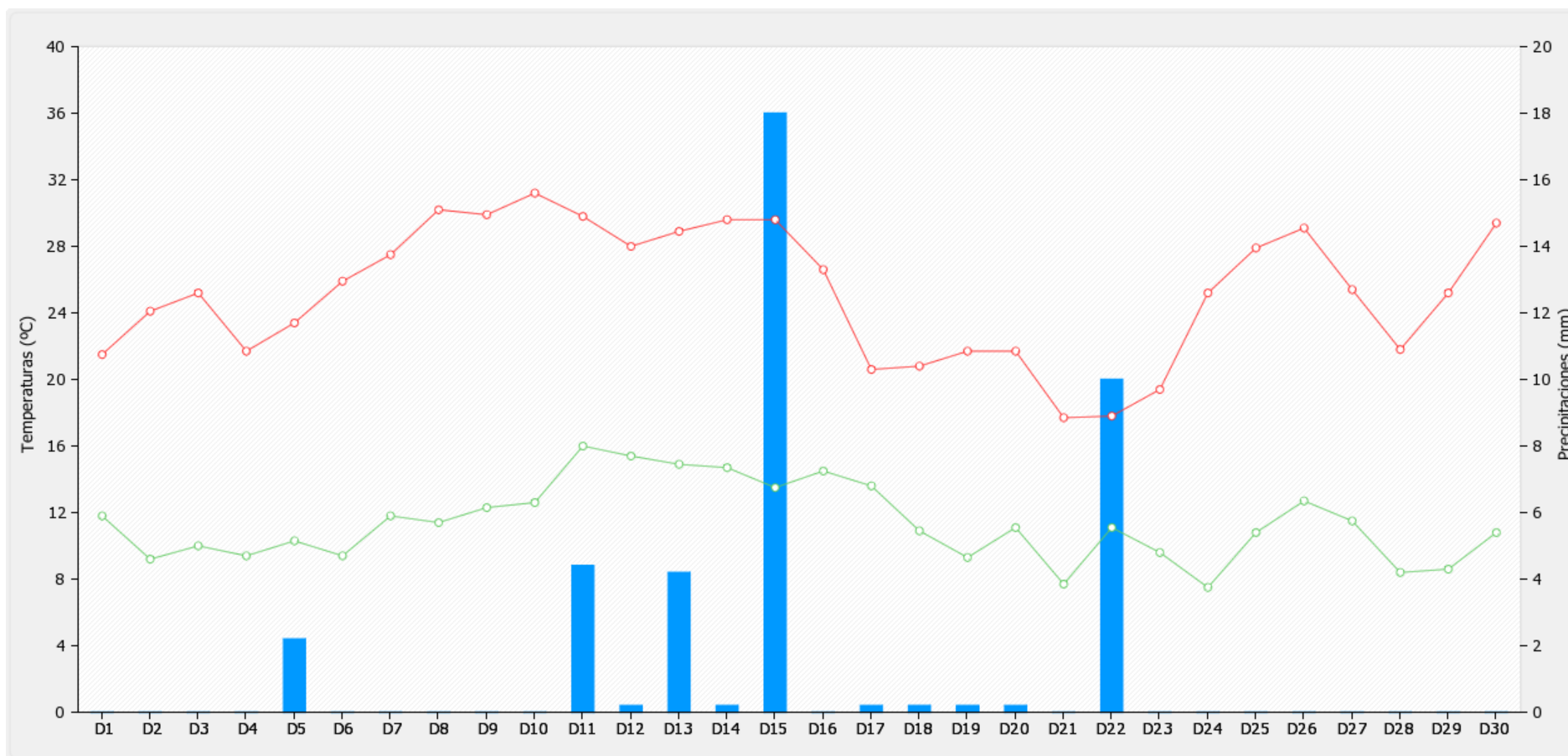
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	31	55	52	53	40	27	22	46	49	29	13	16
P2020-2021	42.6	64.4	27.8	30.2	26.6	69.4	1.6	59.9	19	35.6	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

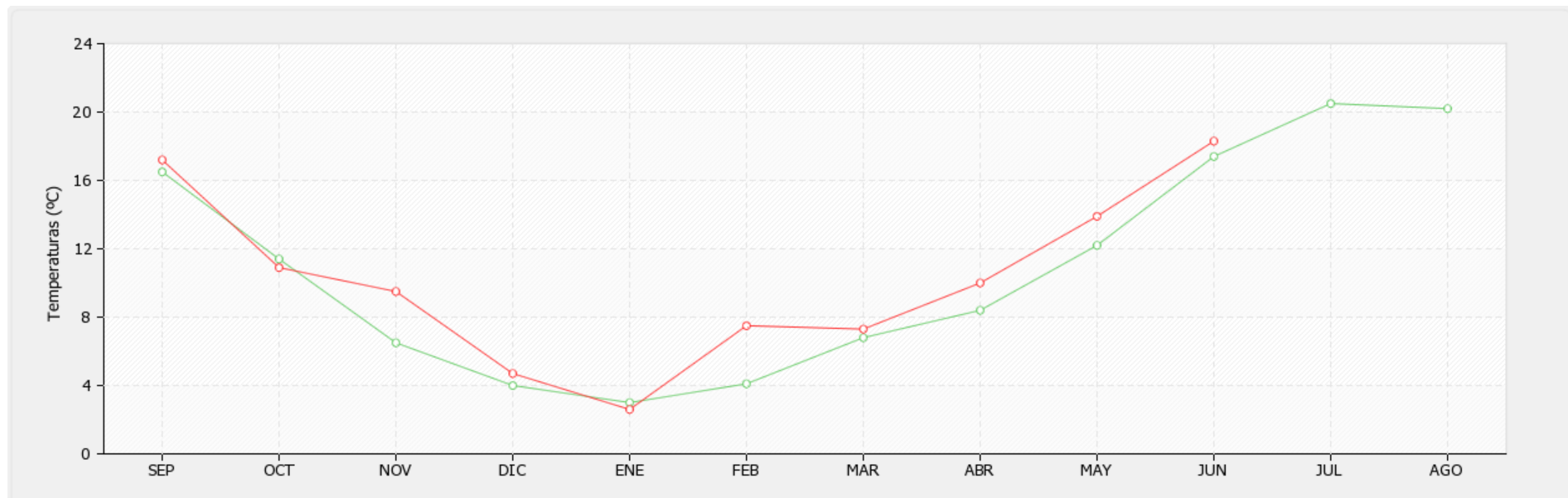
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	2.2	0	0	0	0	0	4.4	0.2	4.2	0.2	18	0	0.2	0.2	0.2	0.2	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	21.5	24.1	25.2	21.7	23.4	25.9	27.5	30.2	29.9	31.2	29.8	28	28.9	29.6	29.6	26.6	20.6	20.8	21.7	21.7	17.7	17.8	19.4	25.2	27.9	29.1	25.4	21.8	25.2	29.4
T. mín	11.8	9.2	10	9.4	10.3	9.4	11.8	11.4	12.3	12.6	16	15.4	14.9	14.7	13.5	14.5	13.6	10.9	9.3	11.1	7.7	11.1	9.6	7.5	10.8	12.7	11.5	8.4	8.6	10.8





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

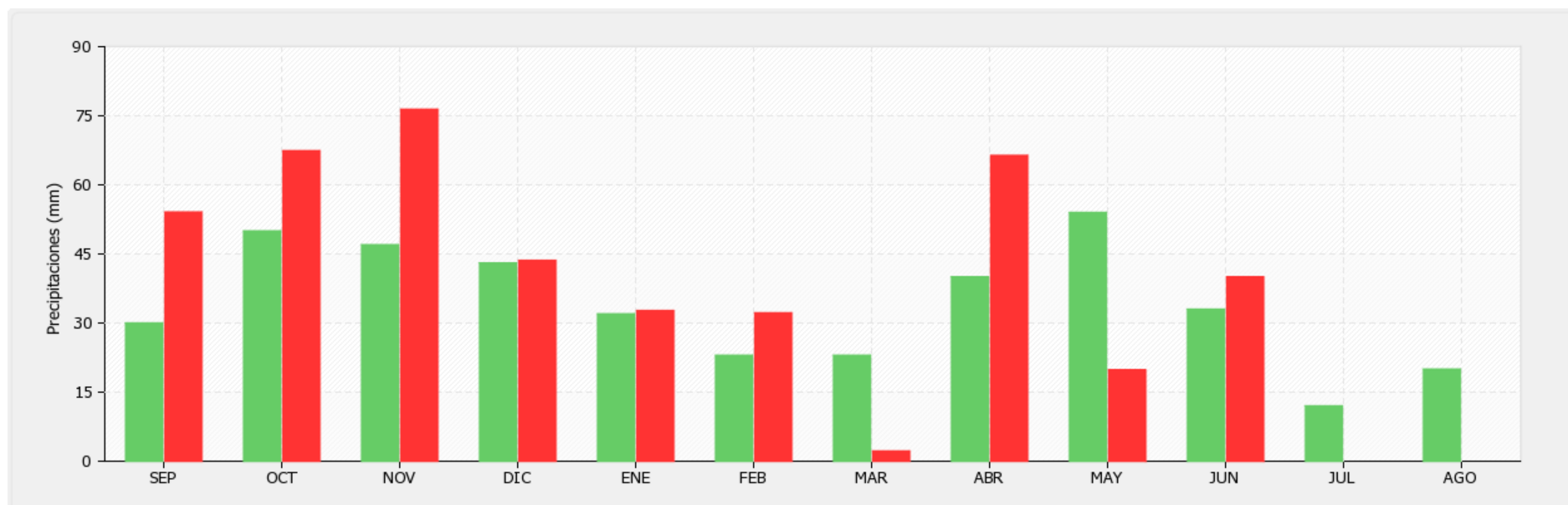
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2020-2021	17.2	10.9	9.5	4.7	2.6	7.5	7.3	10	13.9	18.3	-	-





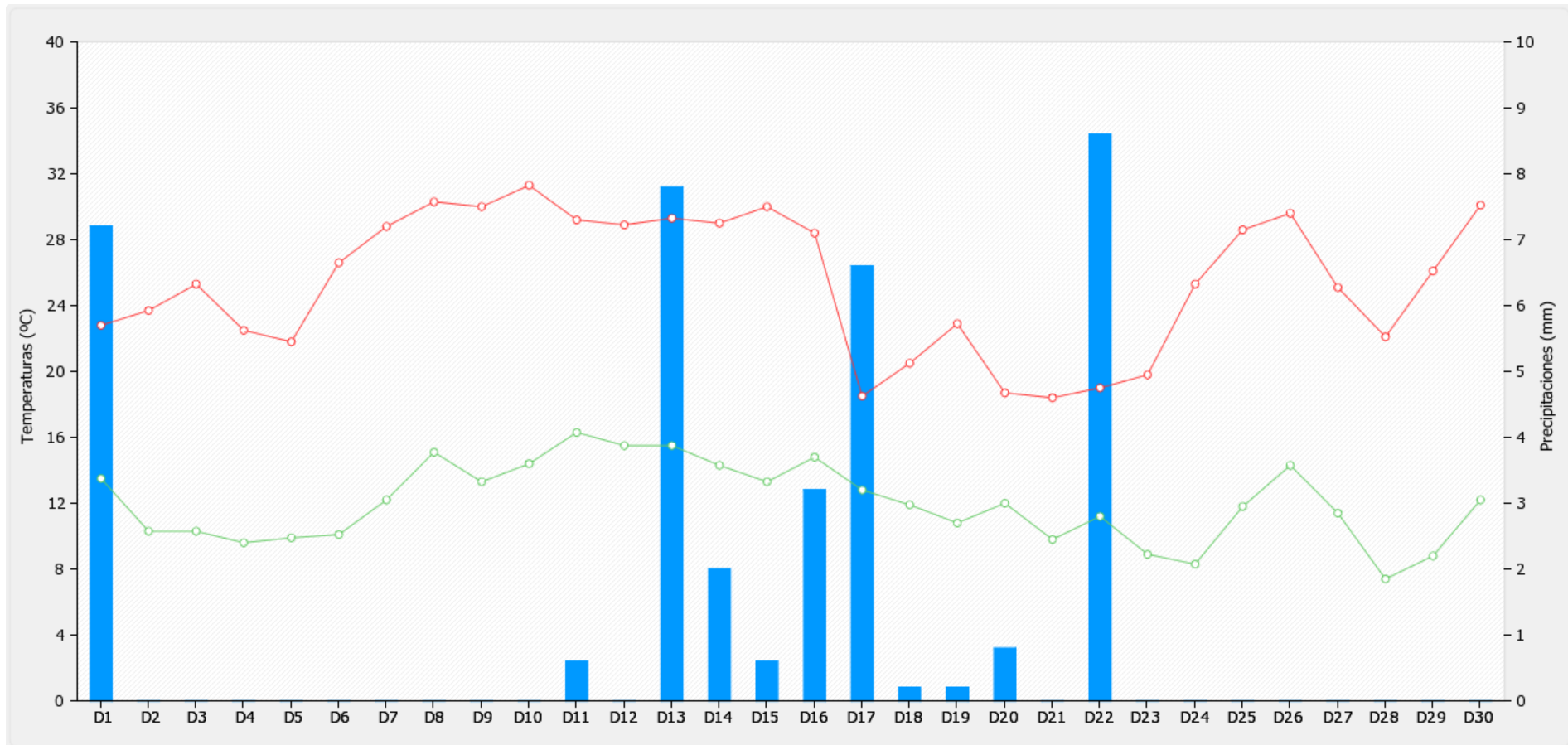
ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2020-2021	54.1	67.4	76.4	43.6	32.7	32.2	2.2	66.4	19.8	40	-	-



SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

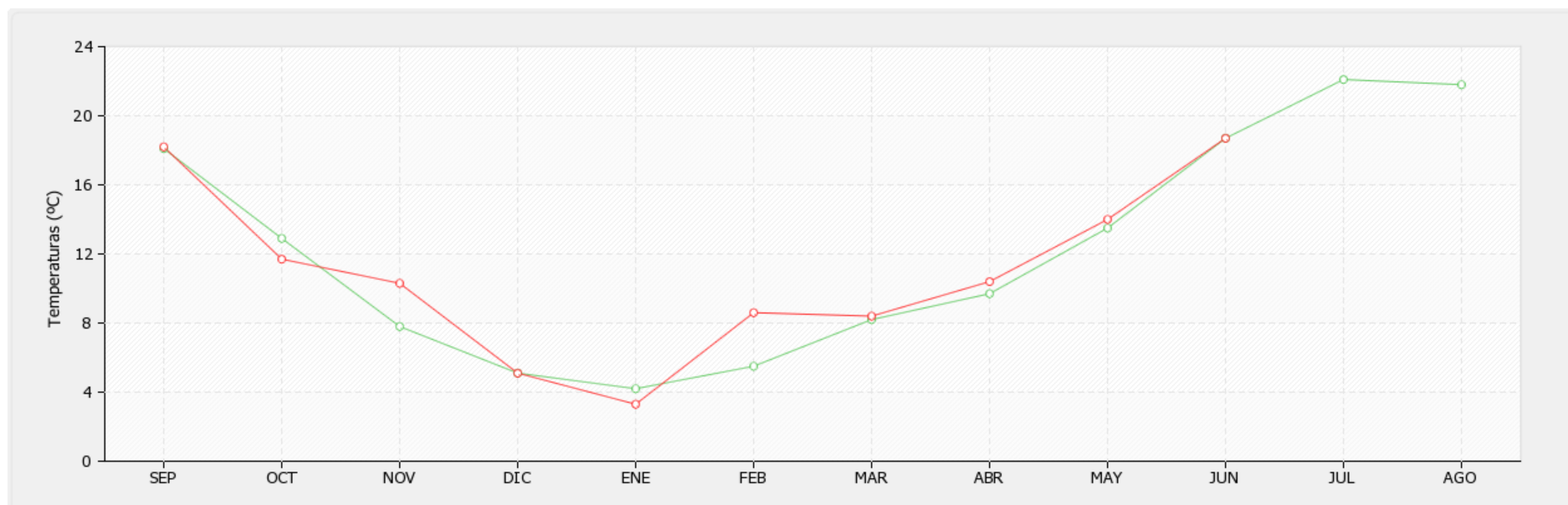
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	7.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	7.8	2	0.6	3.2	6.6	0.2	0.2	0.8	0	8.6	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	22.8	23.7	25.3	22.5	21.8	26.6	28.8	30.3	30	31.3	29.2	28.9	29.3	29	30	28.4	18.5	20.5	22.9	18.7	18.4	19	19.8	25.3	28.6	29.6	25.1	22.1	26.1	30.1
T. mín	13.5	10.3	10.3	9.6	9.9	10.1	12.2	15.1	13.3	14.4	16.3	15.5	15.5	14.3	13.3	14.8	12.8	11.9	10.8	12	9.8	11.2	8.9	8.3	11.8	14.3	11.4	7.4	8.8	12.2





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

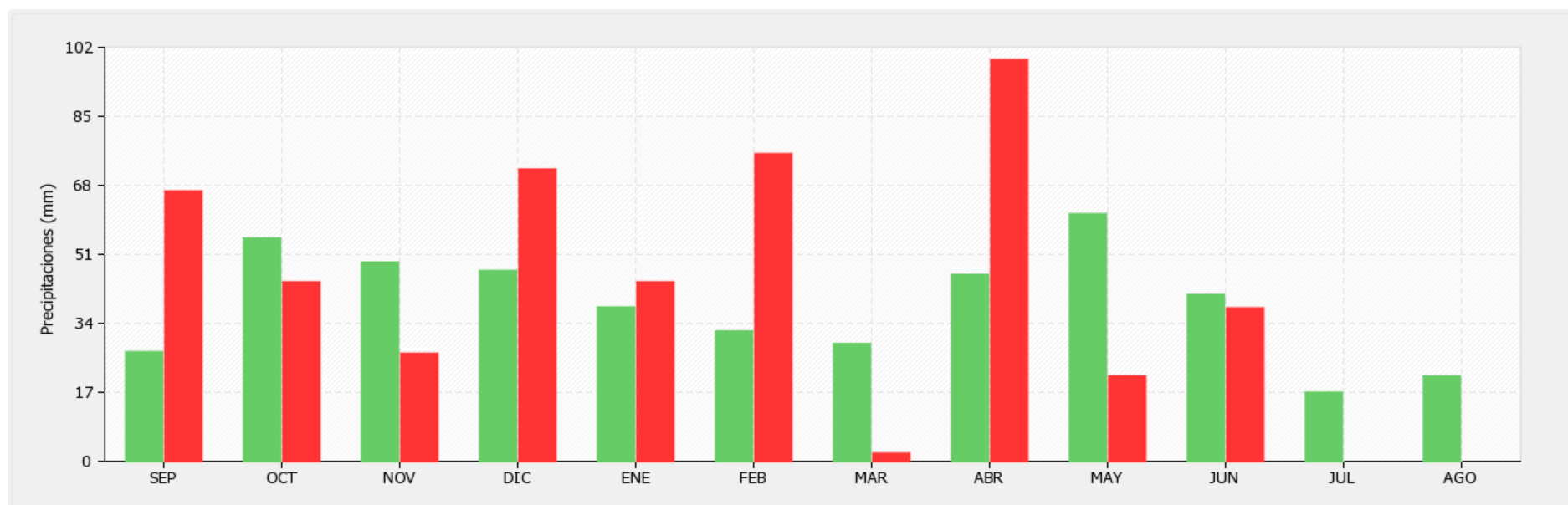
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2020-2021	18.2	11.7	10.3	5.1	3.3	8.6	8.4	10.4	14	18.7	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

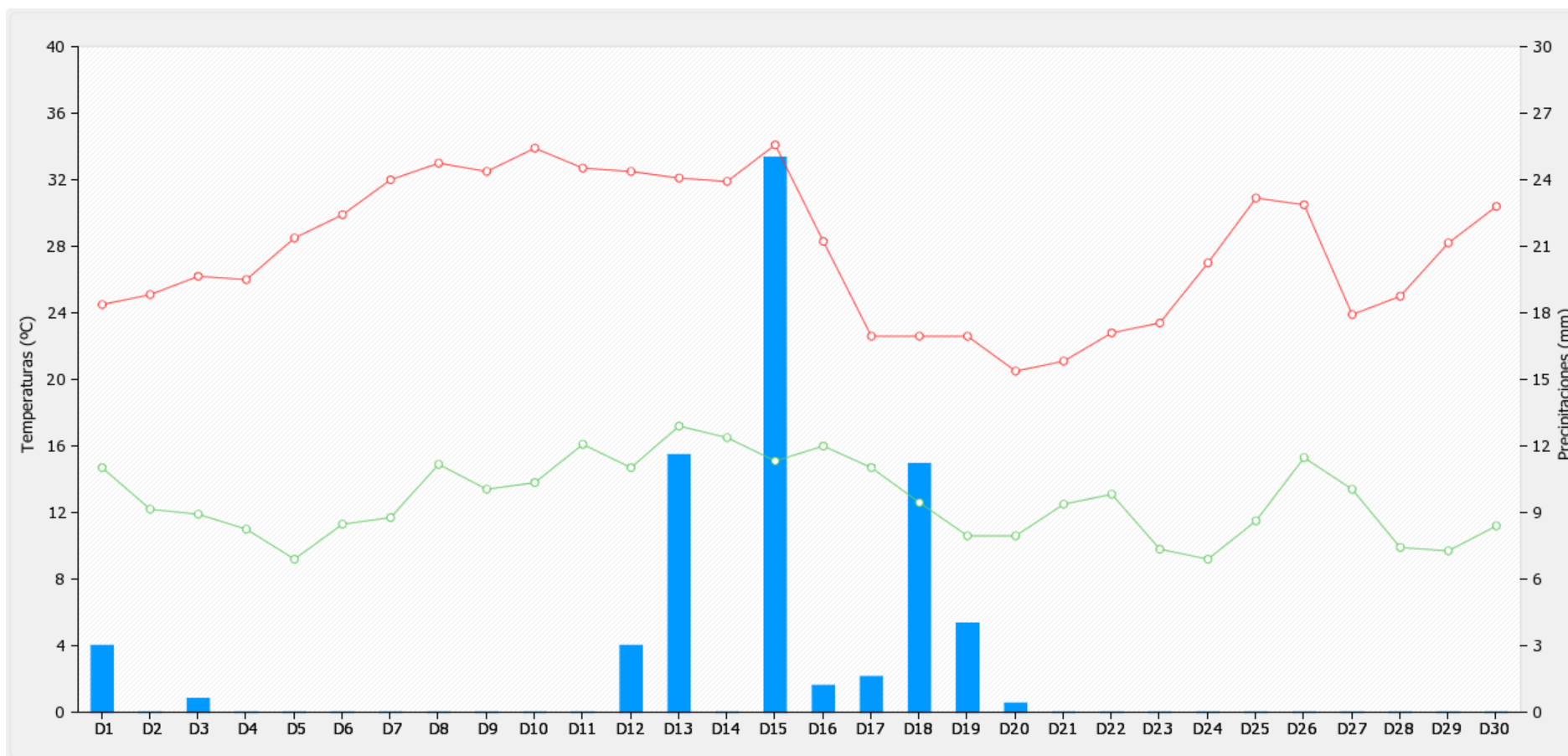
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2020-2021	66.6	44.2	26.6	72	44.2	75.8	2	99	21	37.8	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

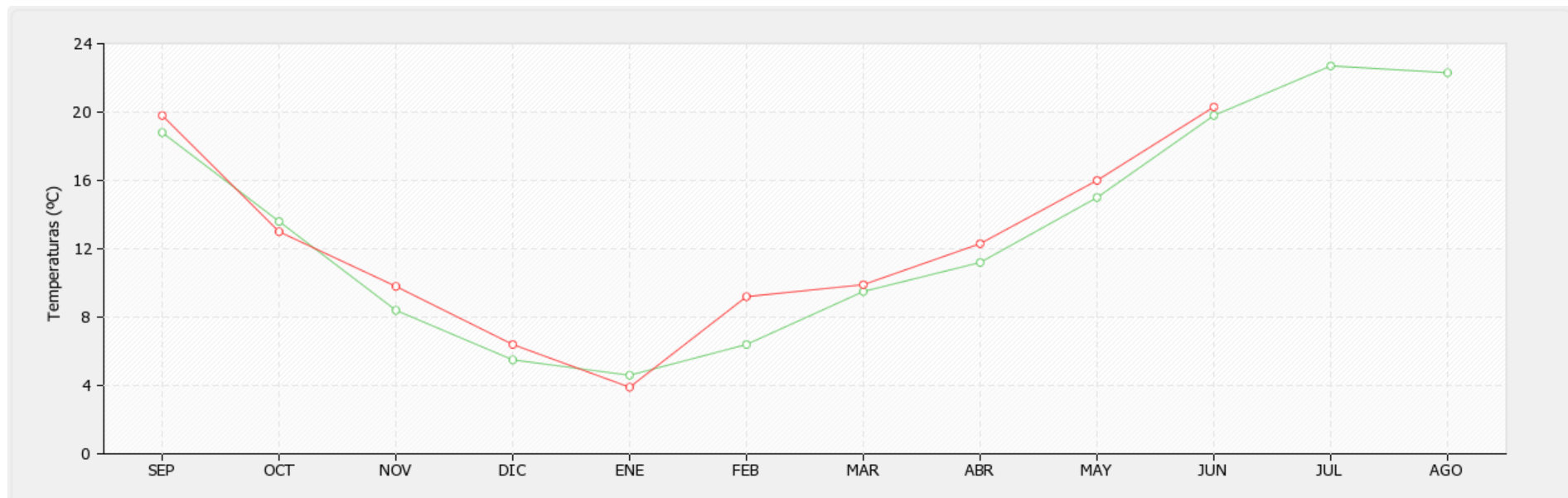
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	3	0	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11.6	0	25	1.2	1.6	11.2	4	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	24.5	25.1	26.2	26	28.5	29.9	32	33	32.5	33.9	32.7	32.5	32.1	31.9	34.1	28.3	22.6	22.6	22.6	20.5	21.1	22.8	23.4	27	30.9	30.5	23.9	25	28.2	30.4
T. mín	14.7	12.2	11.9	11	9.2	11.3	11.7	14.9	13.4	13.8	16.1	14.7	17.2	16.5	15.1	16	14.7	12.6	10.6	10.6	12.5	13.1	9.8	9.2	11.5	15.3	13.4	9.9	9.7	11.2





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

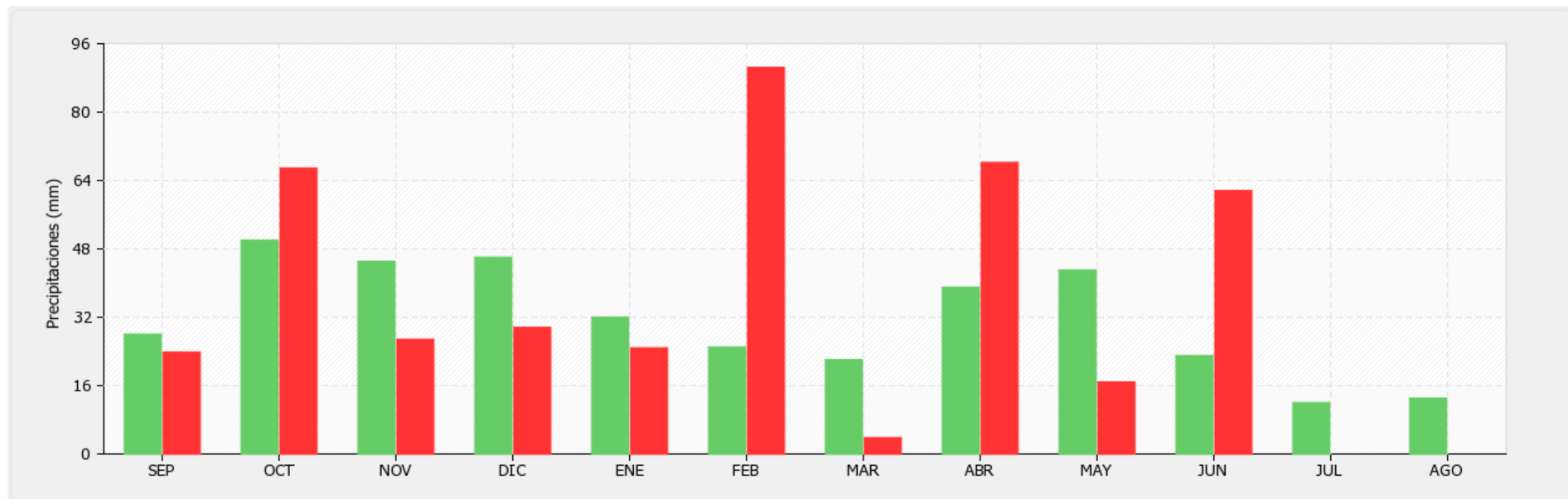
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2020-2021	19.8	13	9.8	6.4	3.9	9.2	9.9	12.3	16	20.3	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

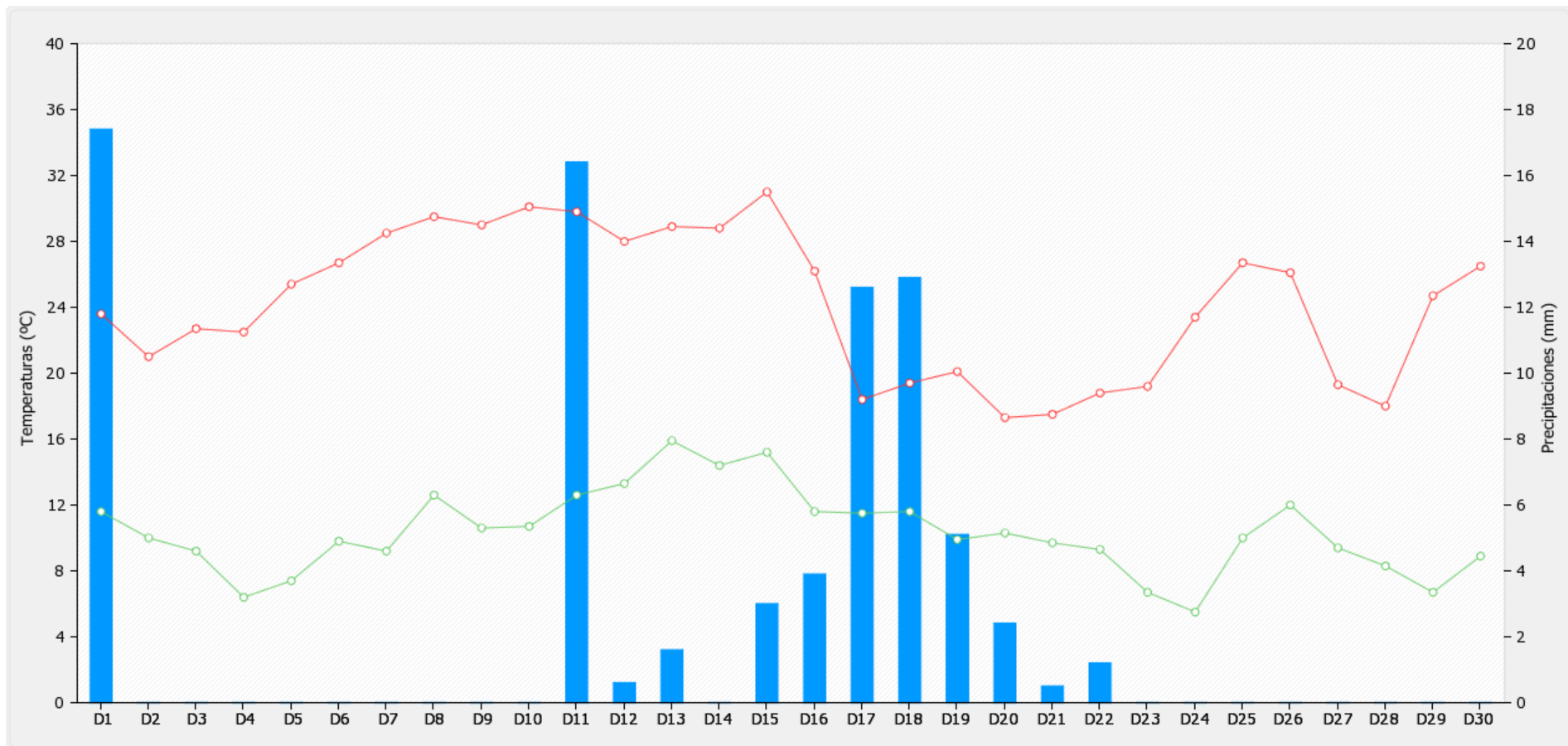
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2020-2021	23.8	66.8	26.8	29.6	24.8	90.4	3.8	68.2	16.8	61.6	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

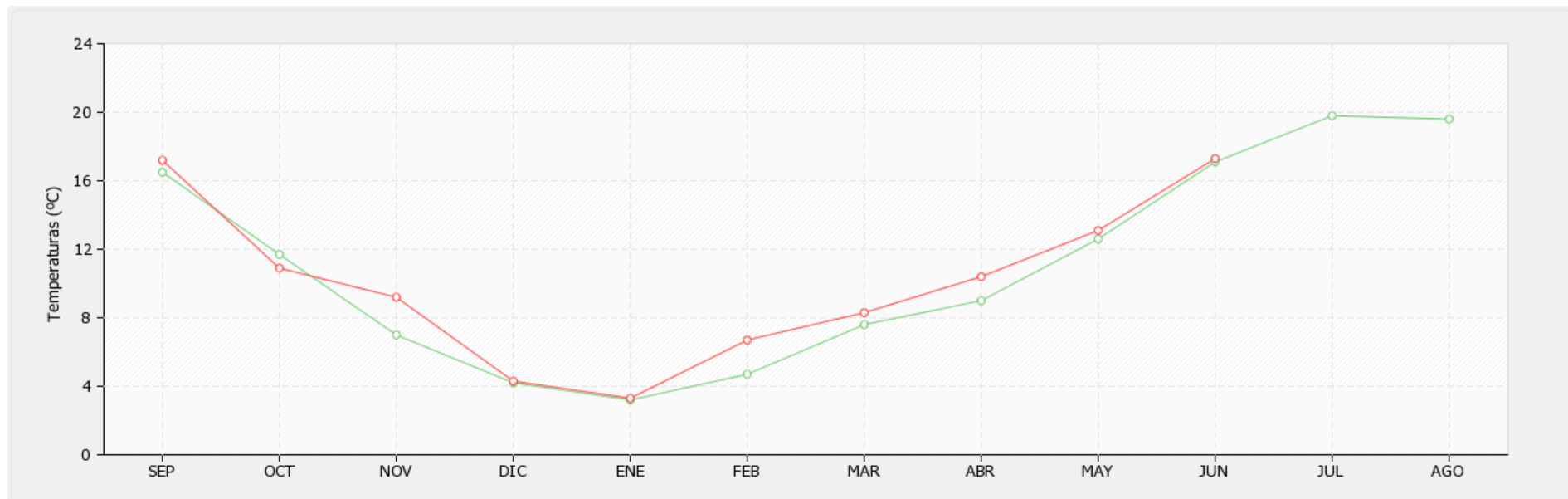
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	17.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.4	0.6	1.6	0	3	3.9	12.6	12.9	5.1	2.4	0.5	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.6	21	22.7	22.5	25.4	26.7	28.5	29.5	29	30.1	29.8	28	28.9	28.8	31	26.2	18.4	19.4	20.1	17.3	17.5	18.8	19.2	23.4	26.7	26.1	19.3	18	24.7	26.5
T. mín	11.6	10	9.2	6.4	7.4	9.8	9.2	12.6	10.6	10.7	12.6	13.3	15.9	14.4	15.2	11.6	11.5	11.6	9.9	10.3	9.7	9.3	6.7	5.5	10	12	9.4	8.3	6.7	8.9





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

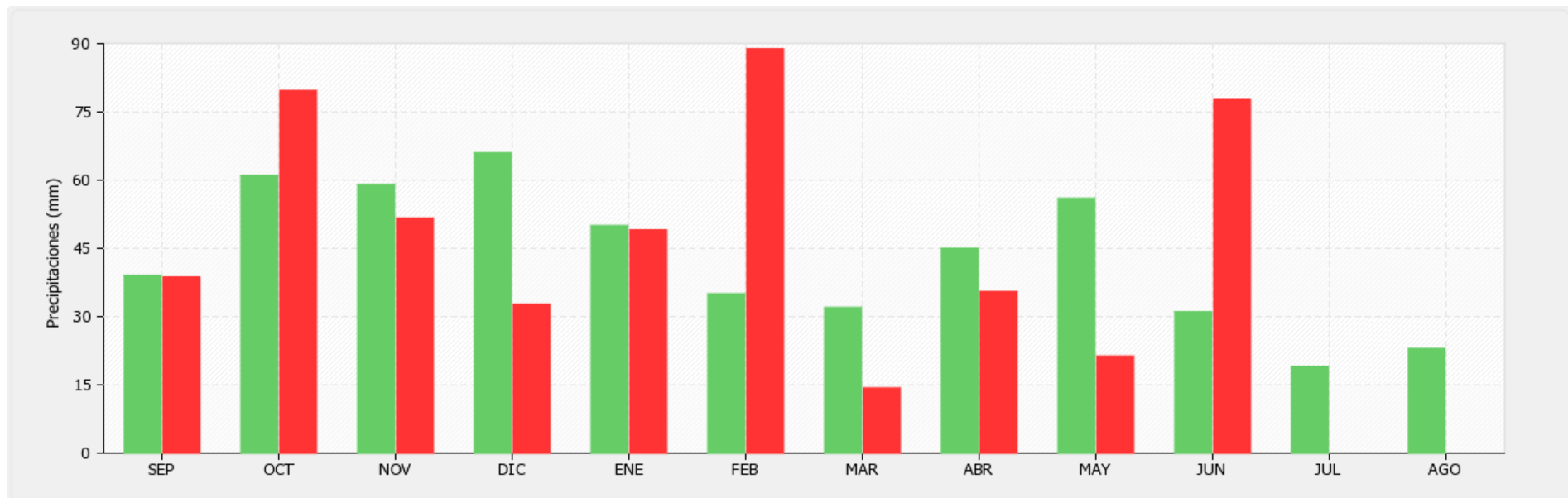
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2020-2021	17.2	10.9	9.2	4.3	3.3	6.7	8.3	10.4	13.1	17.3	-	-





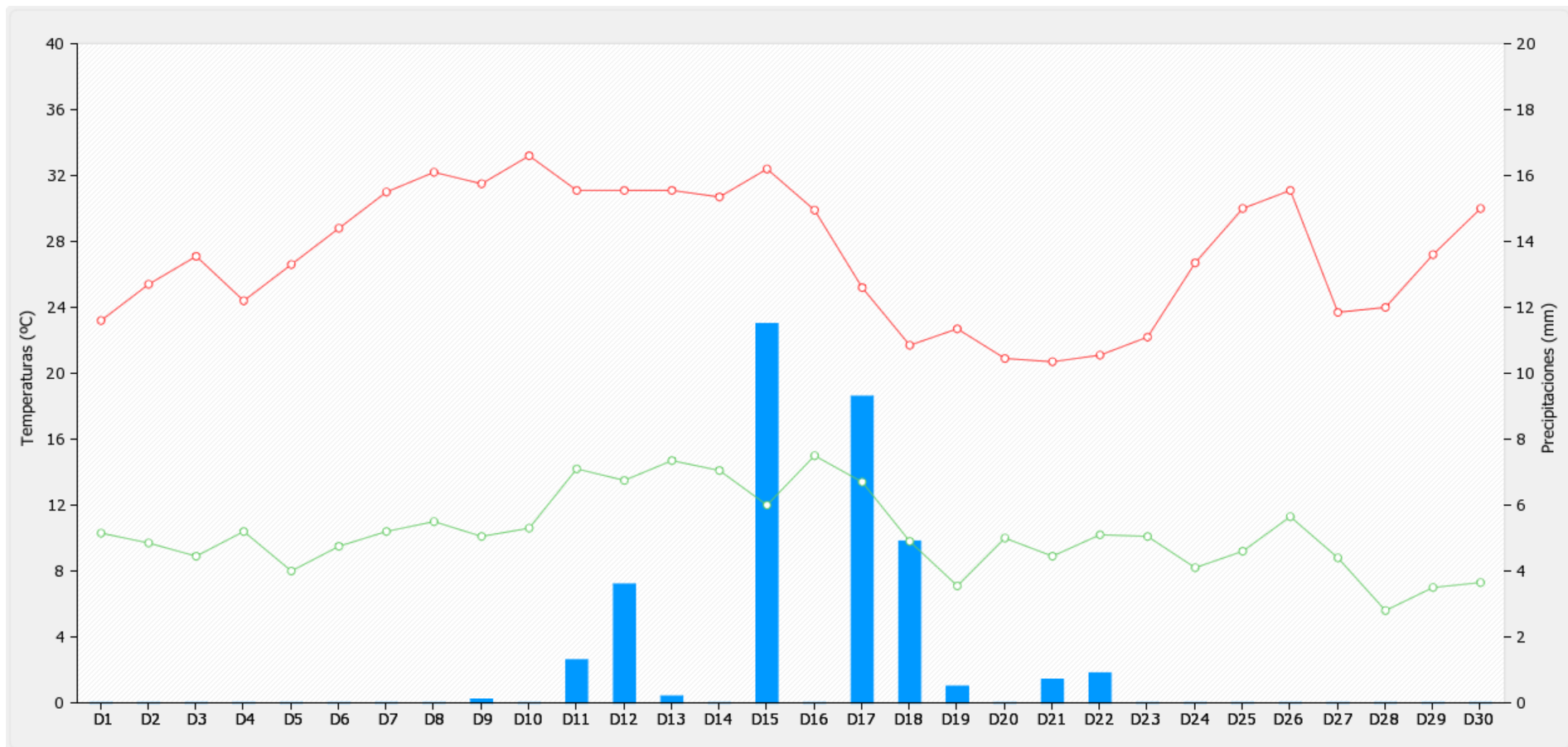
LEÓN (V. CAMINO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	39	61	59	66	50	35	32	45	56	31	19	23
P2020-2021	38.6	79.7	51.6	32.7	49	88.8	14.3	35.5	21.3	77.6	-	-



SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

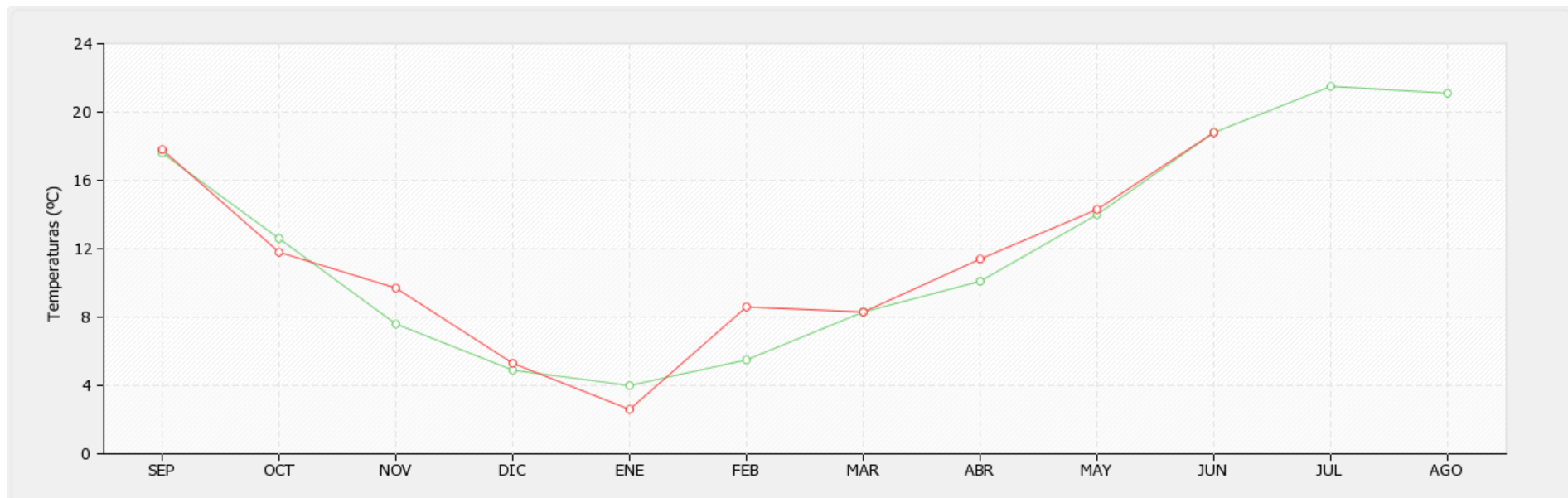
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	1.3	3.6	0.2	0	11.5	0	9.3	4.9	0.5	0	0.7	0.9	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.2	25.4	27.1	24.4	26.6	28.8	31	32.2	31.5	33.2	31.1	31.1	31.1	30.7	32.4	29.9	25.2	21.7	22.7	20.9	20.7	21.1	22.2	26.7	30	31.1	23.7	24	27.2	30
T. mín	10.3	9.7	8.9	10.4	8	9.5	10.4	11	10.1	10.6	14.2	13.5	14.7	14.1	12	15	13.4	9.8	7.1	10	8.9	10.2	10.1	8.2	9.2	11.3	8.8	5.6	7	7.3





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.6	12.6	7.6	4.9	4.0	5.5	8.3	10.1	14.0	18.8	21.5	21.1
T2020-2021	17.8	11.8	9.7	5.3	2.6	8.6	8.3	11.4	14.3	18.8	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	32	46	40	41	30	25	21	38	47	29	11	12
P2020-2021	28.7	52.8	25	35.7	27	82.5	3.5	63.7	27.1	33	-	-

